

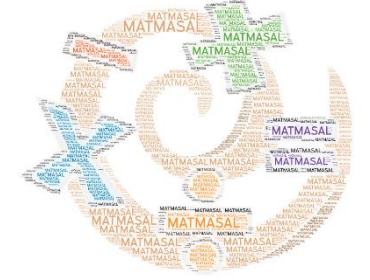
MATMASAL PROJESİ

Volkan Kaz



ÇANAKKALE

Matmasal Nedir ?



" **Matmasal**" öğrencilerin sıradanlıktan uzak, görsel anlatım ve animasyonlarla zenginleştirilmiş; matematiğin hayatın içinde ve günlük yaşamımızda olduğu gerçeği ile yüzleştirerek, müfredatın öğrenim amacını hayat örnekleri ile ilişkilendirerek, öğrencilerin zihinsel gelişimini ve matematik dersini sevmelerini hedefleyen bir projedir.

Hedefler:

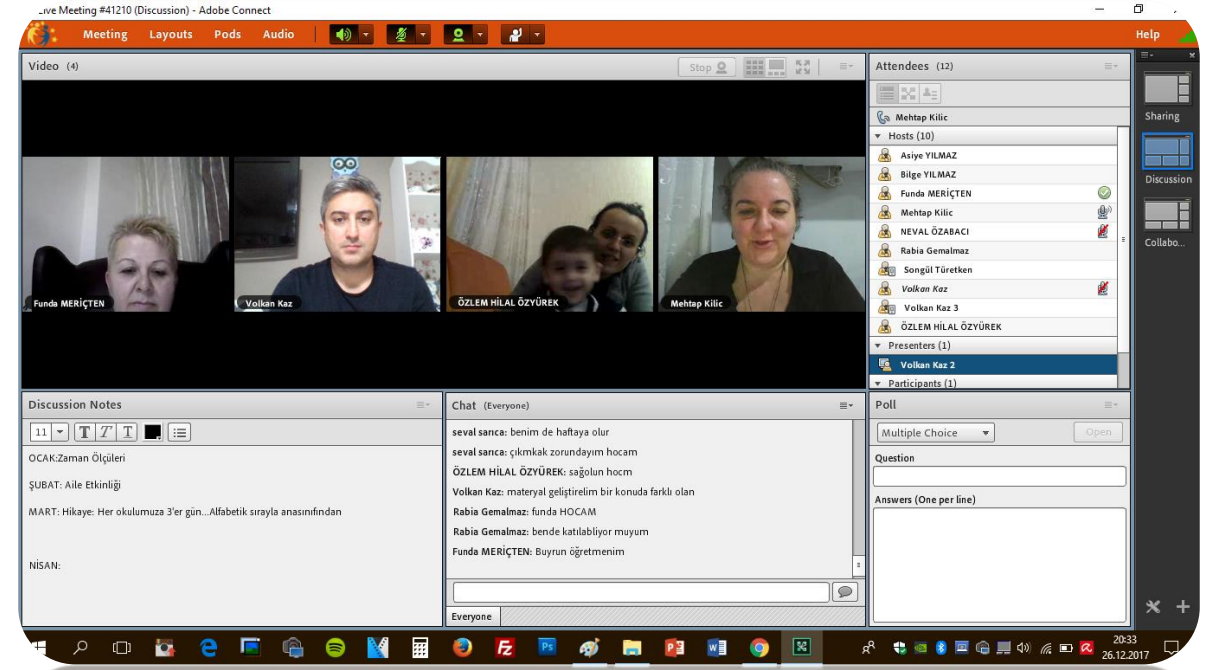
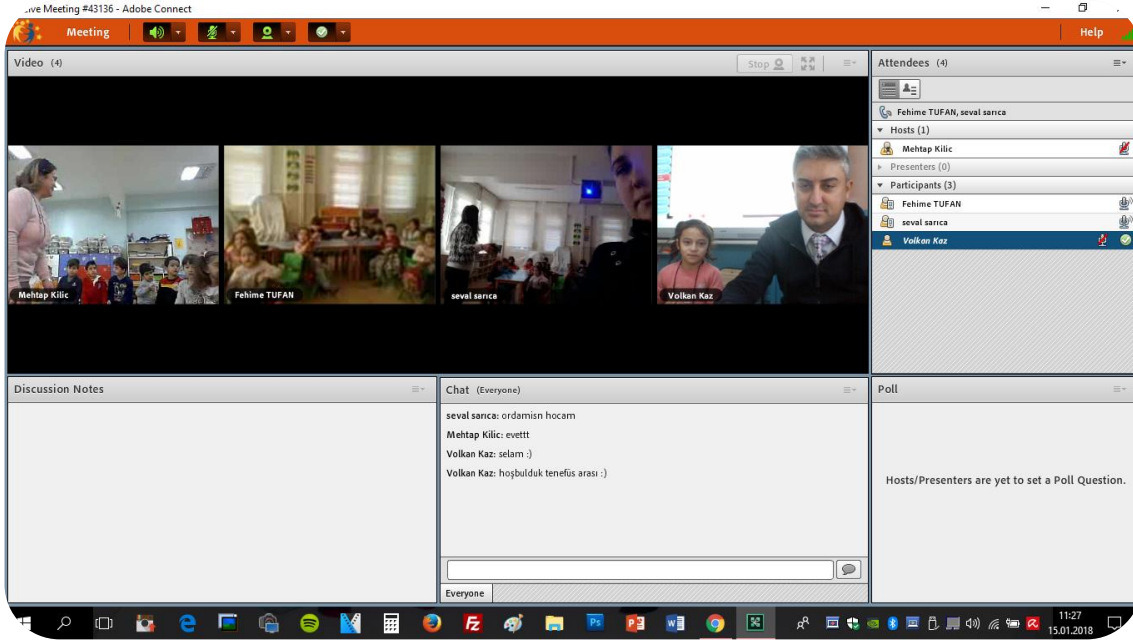
- 1.Öğrenmeyi ve araştırmayı desteklemek amacıyla içeriğe uygun araçlar, yazılımlar, web 2.0 araçları kullanabilmelidirler.
2. Yönlendirilmiş veya bağımsız öğrenme aktiviteleri için gerekli olan çeşitli medya ve teknoloji kaynaklarını kullanabilmelidirler.
3. Yaş seviyelerine uygun ve doğru terminolojiyi kullanarak teknoloji hakkında iletişim kurabilmelidirler.

4.Öğrenmeyi desteklemek için gelişim seviyelerine uygun çoklu ortam kaynaklarını (örneğin etkileşimli elektronik kitaplar, eğitimsel yazılımlar, orta düzeyde çoklu ortam ansiklopedileri) kullanabilmelidirler.

5.Öğretmenlerinin, aile bireylerinin ve arkadaşlarının yardımıyla yaş grubu özelliklerine uygun materyaller hazırlayabilmelidirler.

6. Teknoloji kaynaklarını yaş seviyelerine uygun bir şekilde (örneğin bulmacalar, mantıksal düşünme programları, yazma araçları, çizim araçları) problem çözme, becerileri geliştirebilmelidir

Webinarlar



Etkinlikler



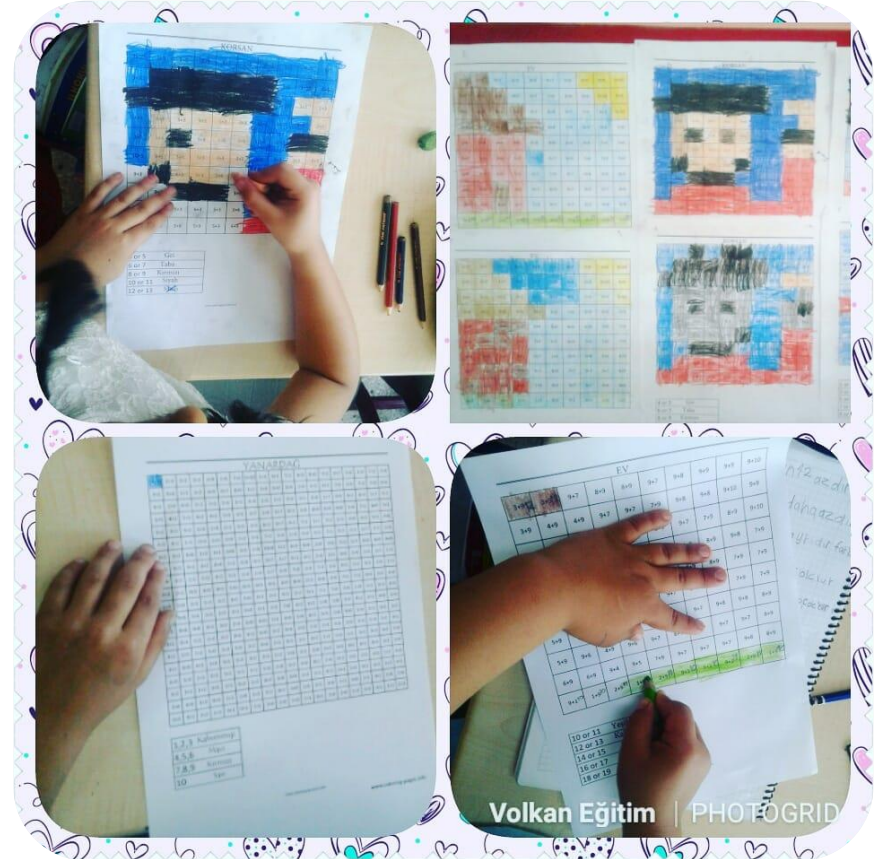
Etkinlikler



Etkinlikler



Etkinlikler



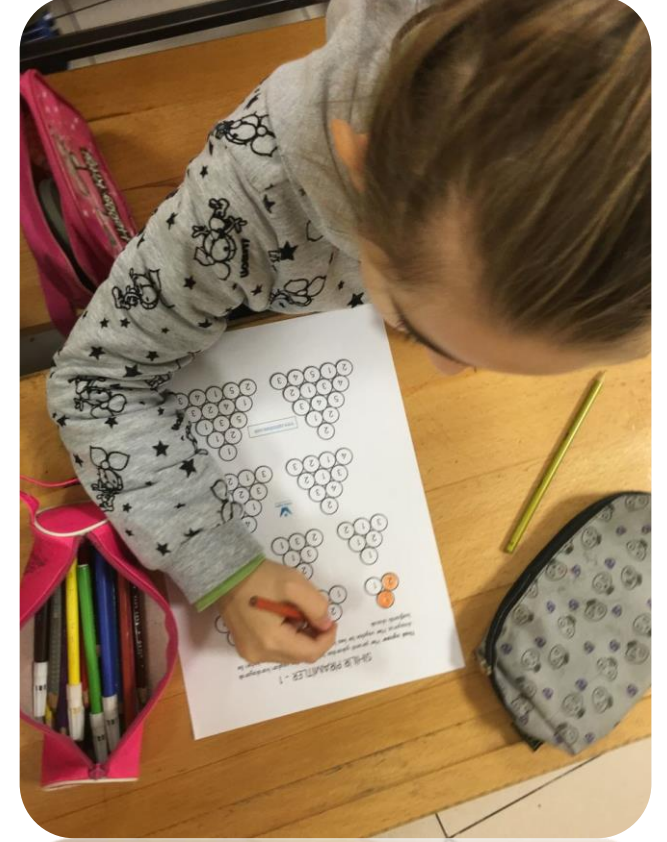
Etkinlikler



Etkinlikler Şarkı Söyleme



Ürünler



Ürünler

GİZLİ YOL

7	3	5
1	8	4
9	6	2
	+	21

2	1	7
8	3	4
6	7	6
	+	23

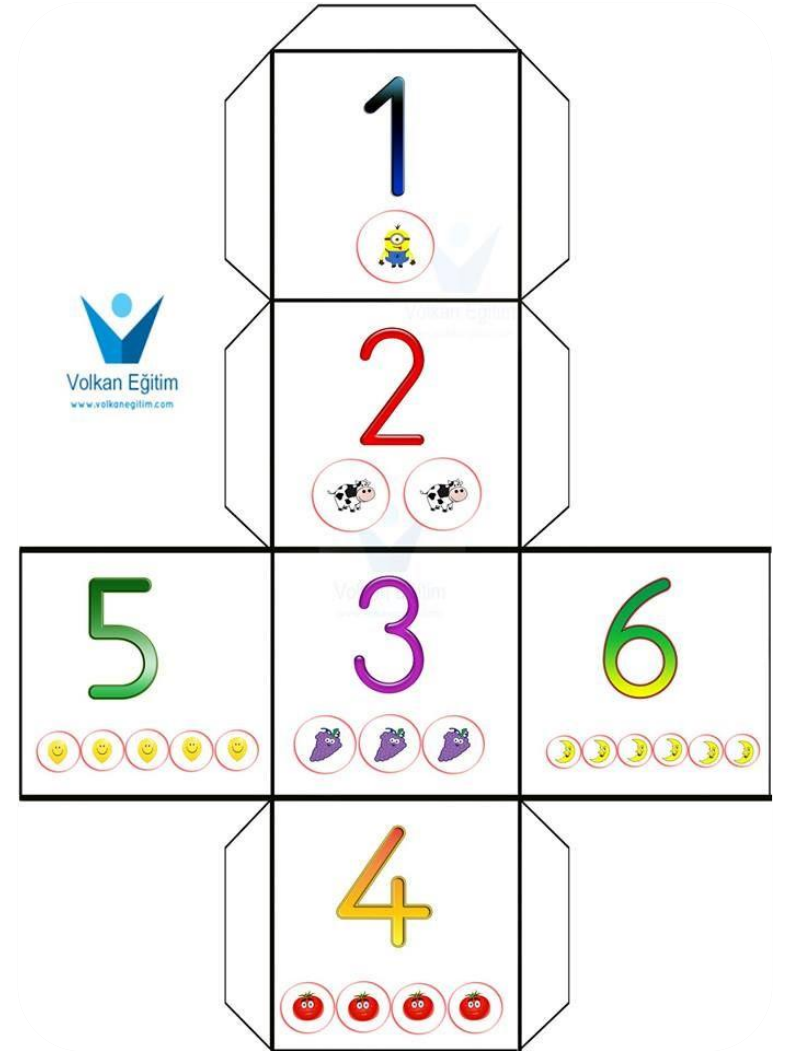
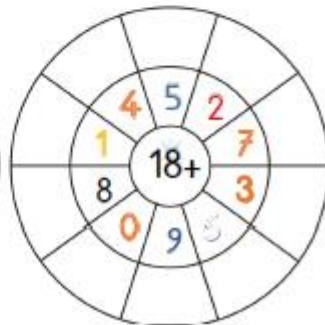
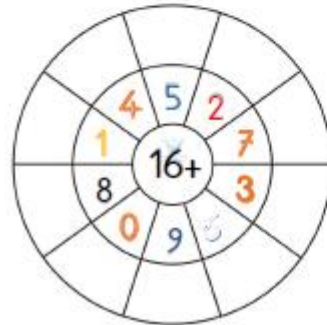
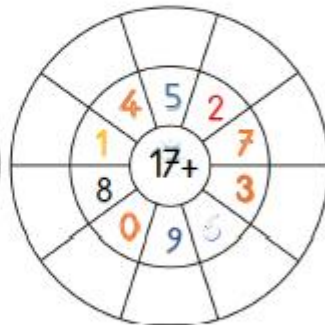
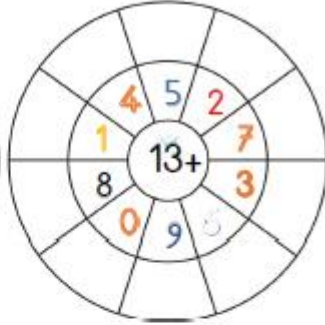
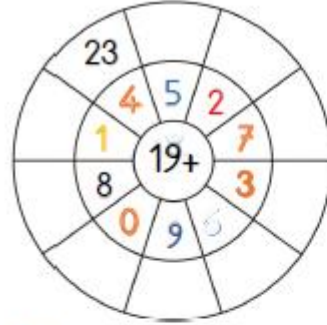
4	3	3
1	6	4
5	9	2
	+	31

2	1	4
8	2	3
5	7	6
	+	28

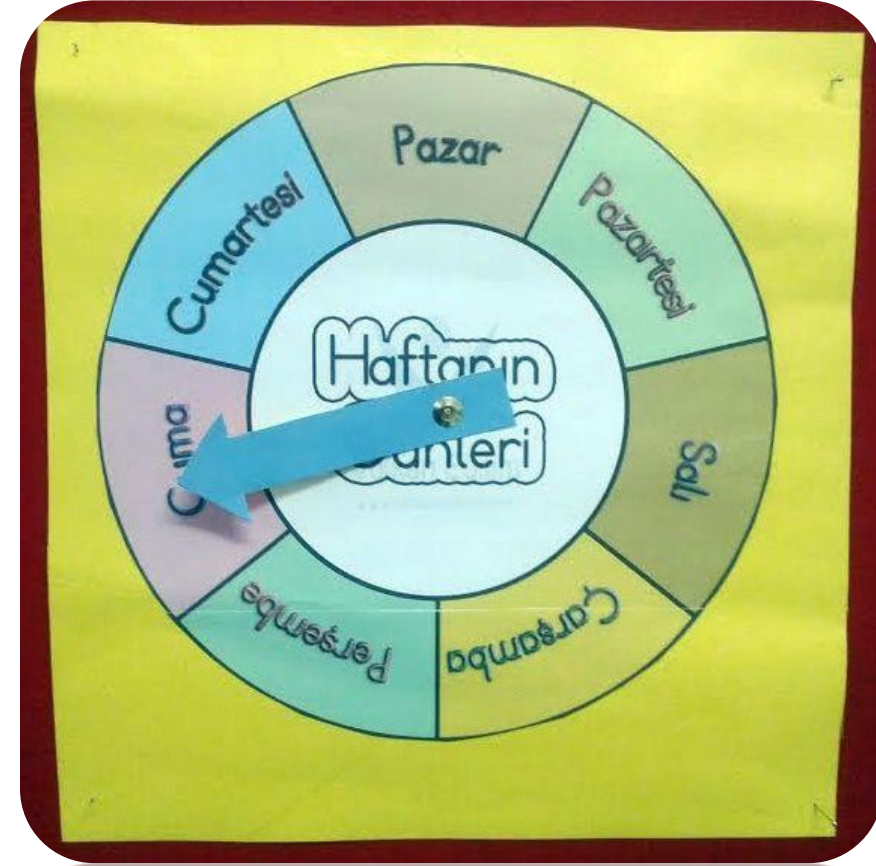
7	3	5
1	8	4
9	6	2
	+	27

1	7	5
0	3	4
2	4	2
	+	19

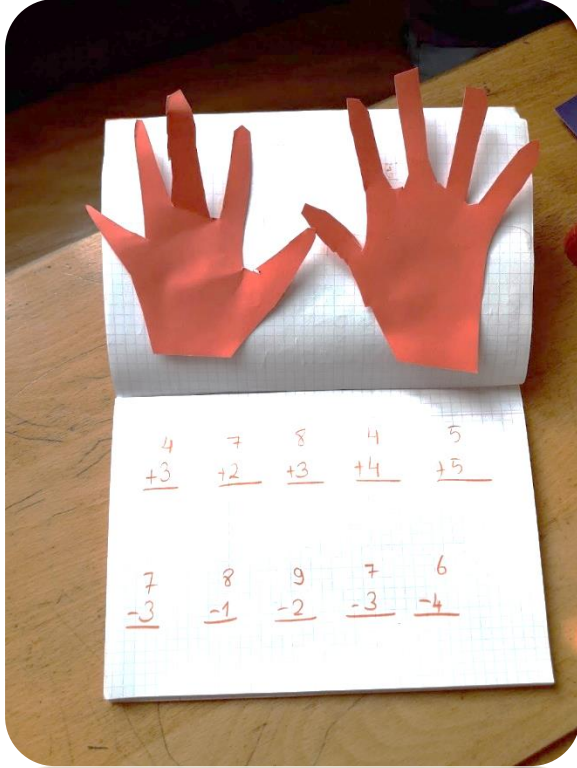
1. Sınıf Matematik Toplama Tekerliği Etkinliği - 1



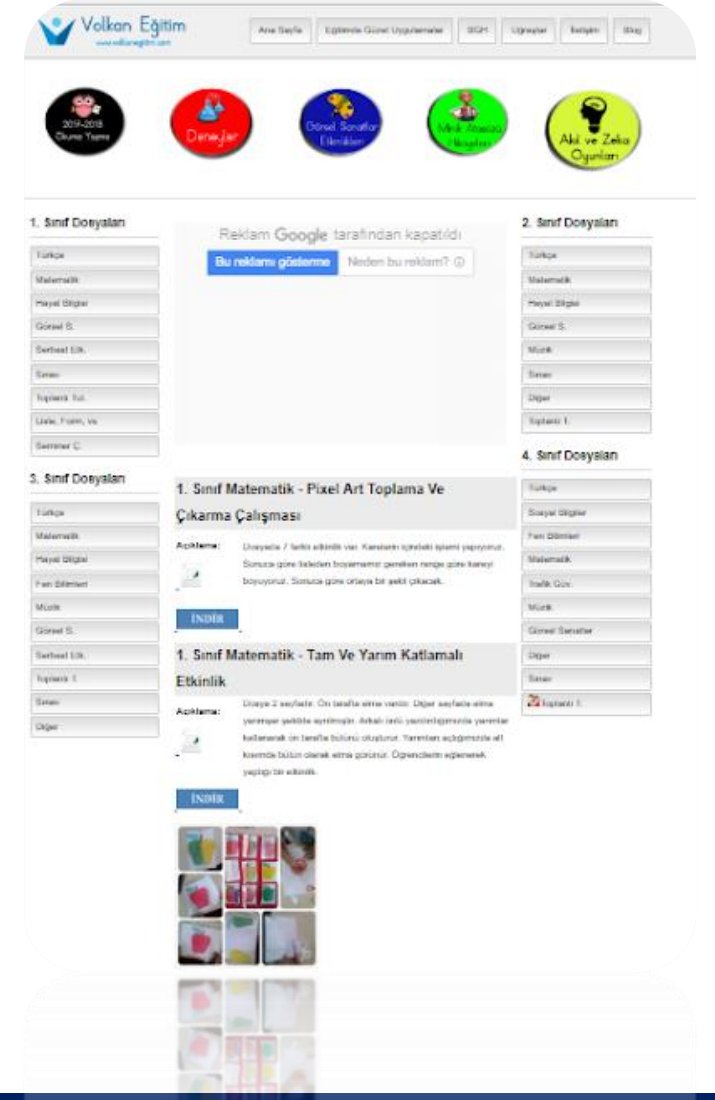
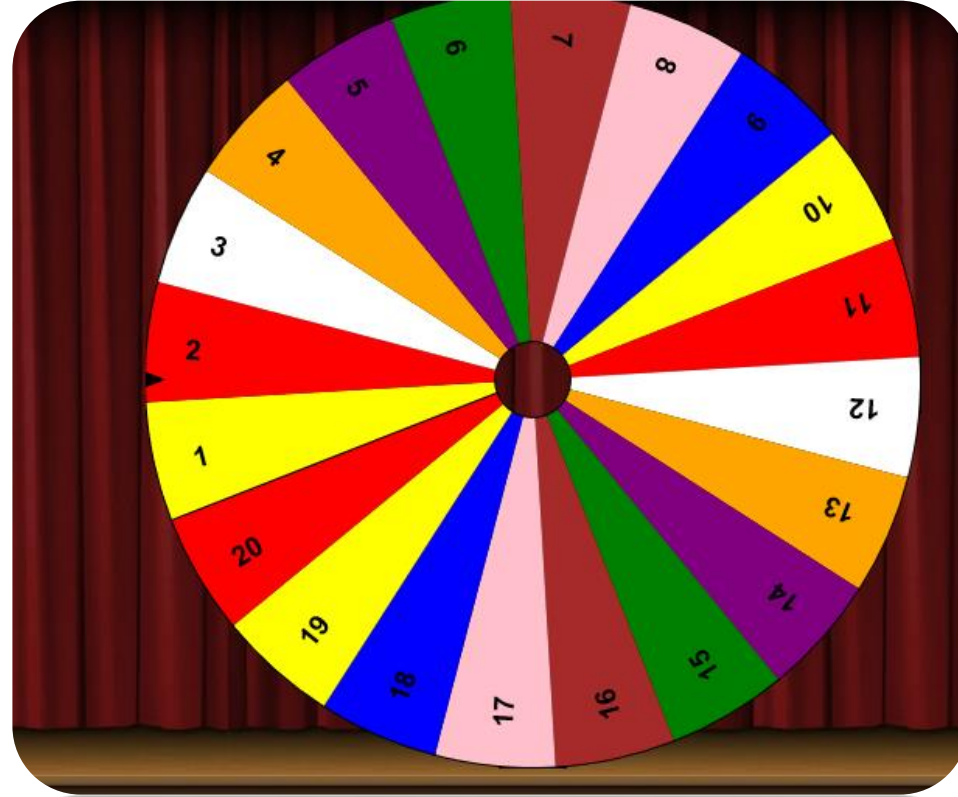
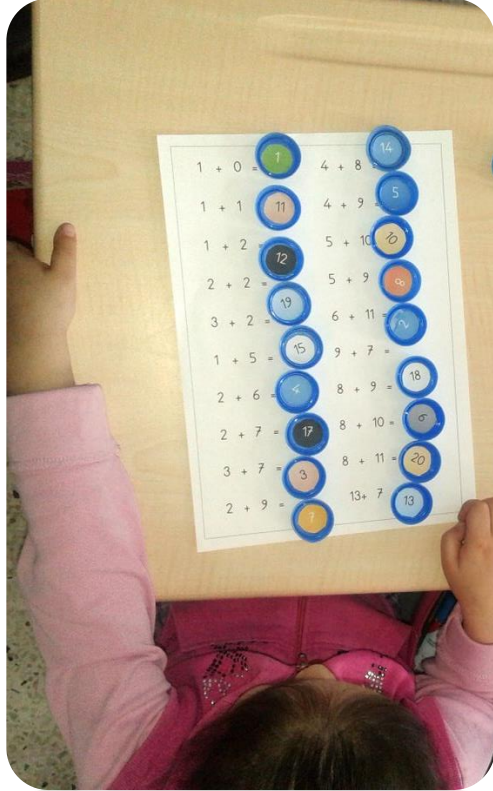
Ürünler



Ürünler



Ürünler

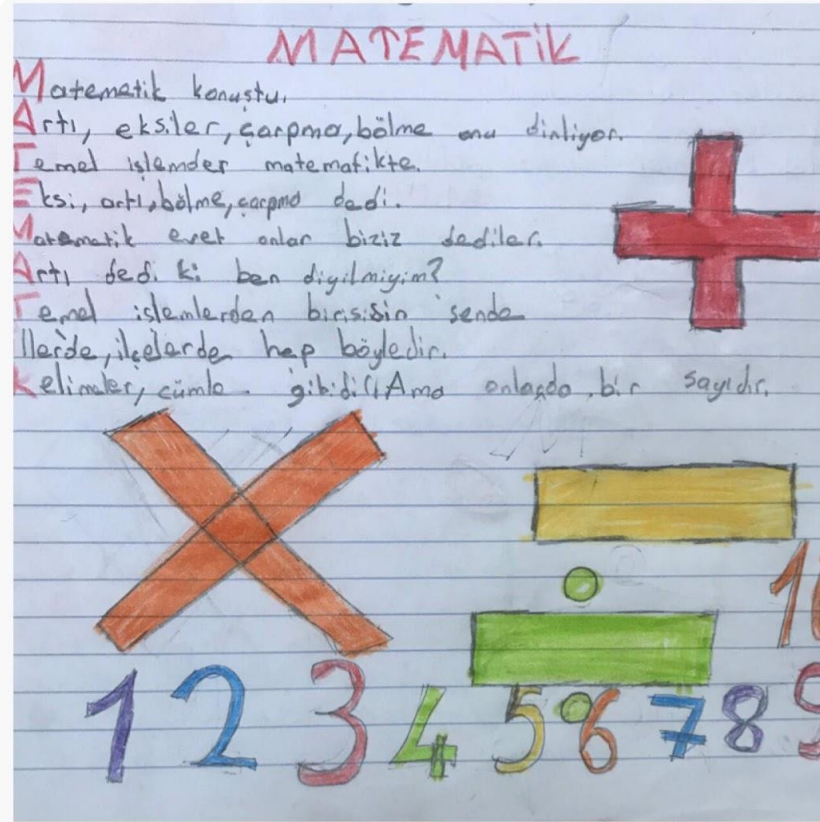


Ürünler: Karikatürler



Ürünler: Akrostiş Şiir Yazma Çalışması

Matematik korkulu rüya
Artı,eksi,çarpı,bölü,
Tavuk kümesi tamam
Eğer yanlış çıkarsa
Mühendis, iktisatçı,doktor
Artık öğren matematiği
Test usulü zordur
İlkokulda problemler
Köklü köklü sayılar
Matematik olmadan hayat olmaz
Ağladığımız ders
Sıfır her şey yutar,
Arkadaşlar
Lisede denklemler
İşık ,prizma,küre



Hope to see you again

Matematik eğlencelidir
Aslında pekte zevklidir.
Toplama, çıkartmadan ibaret değil
Ezber bozan bir derstir.
Matematik sizi korkutmasın
Aman dersten soğutmasın
Tek isteği düzenli çalışmak
İlk dersten itibaren tekrar yapmaktır
Katıl gel sende bize

Matematikle eğlenmeye
Artı, eksi, çarpı, bölme
Sonra birazda problem çözme
Al işte sana işin kolayı
Liseden anaokuluna alay
İşık hızıyla öğreninler konuları

Fikir Alışverişi

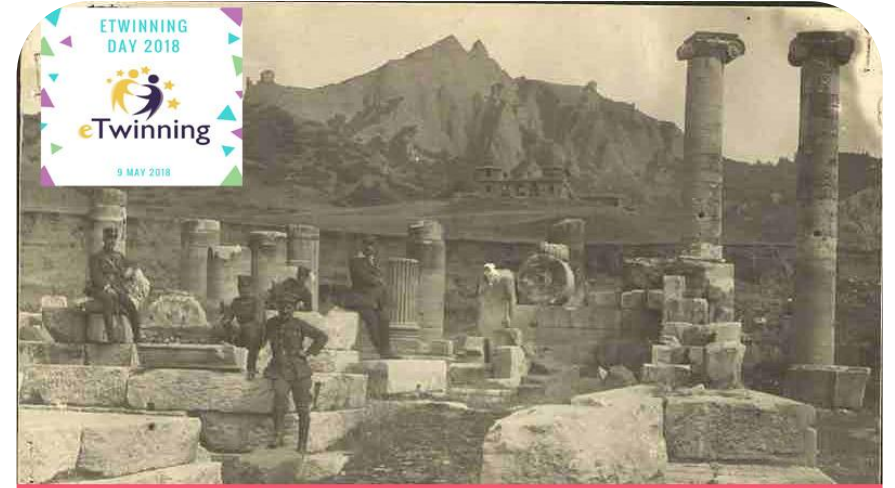
Go to www.menti.com and use the code **4112 67**

Mart ayı çalışma Konularımız neler olsun?

Rakamlarla bilmece
O ay ki müfredat konumuz
Matematik bulmacaları
Rakamlarla şarkı matematik bilim adamları
Matematik akrostişi Rakamlarla şiir
Matematik hayat ilişkisi
Atatürk ve Matematik
Web 2 araçları Matematik komik mi

Mentimeter

eTwinning Günü

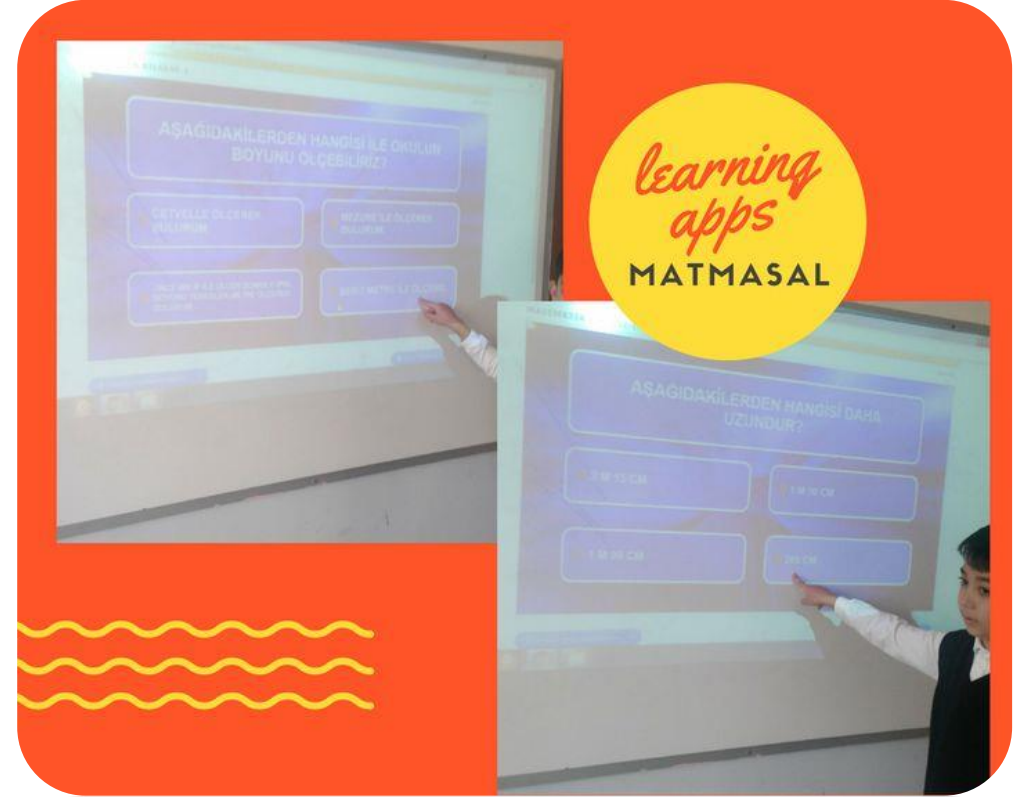


1920 - Artemis Tapınağı

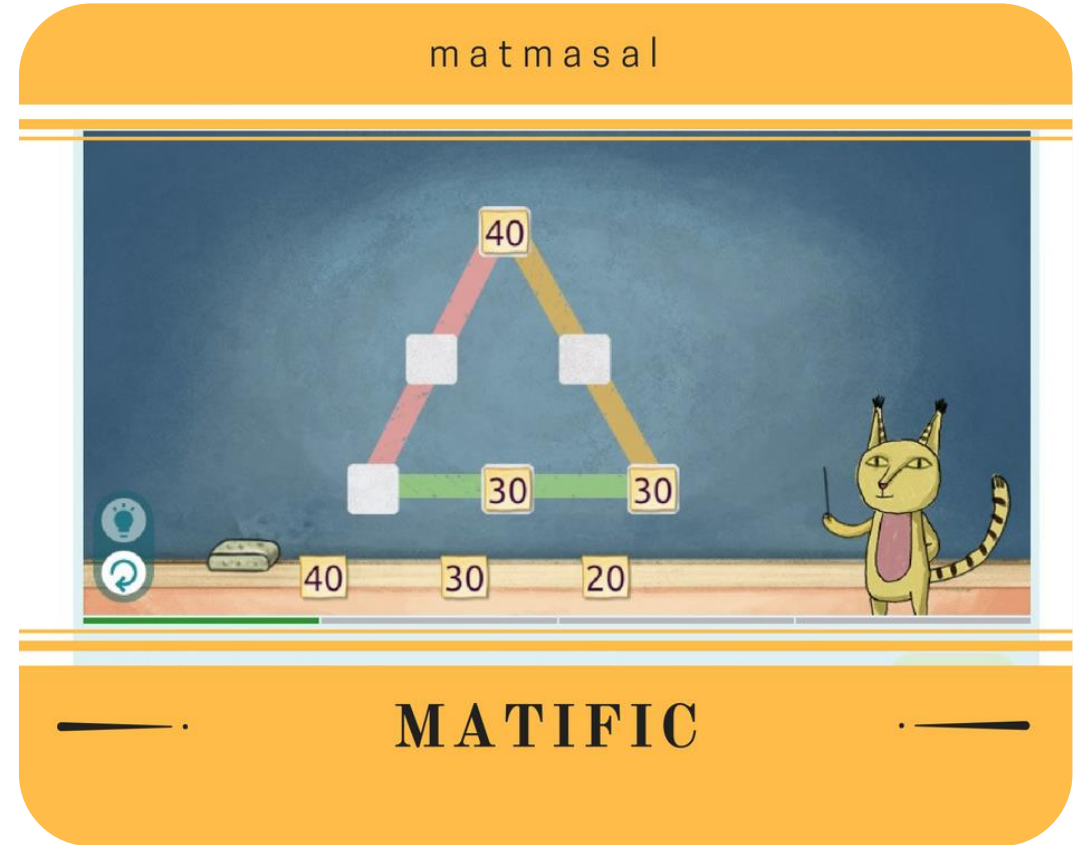
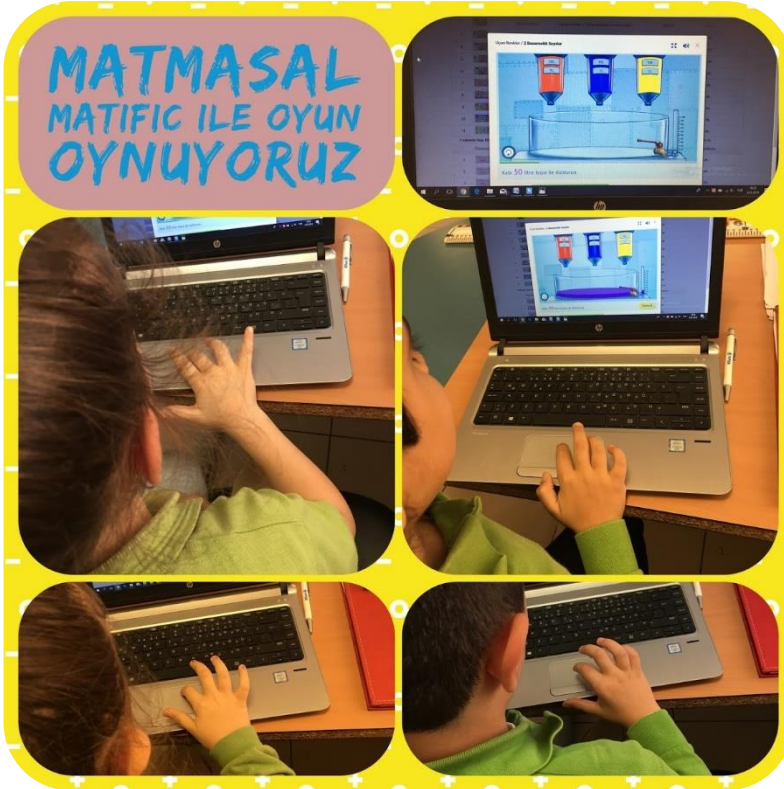


2018 - Artemis Tapınağı

Web 2.0 Araçları Kullanımı



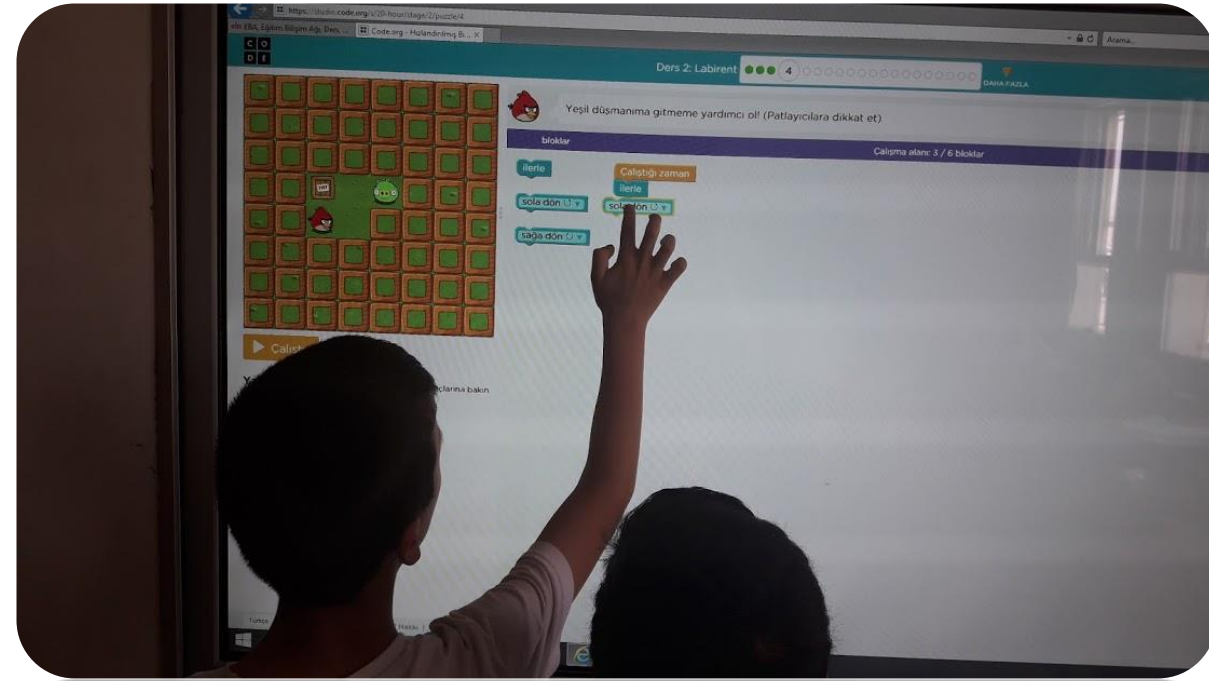
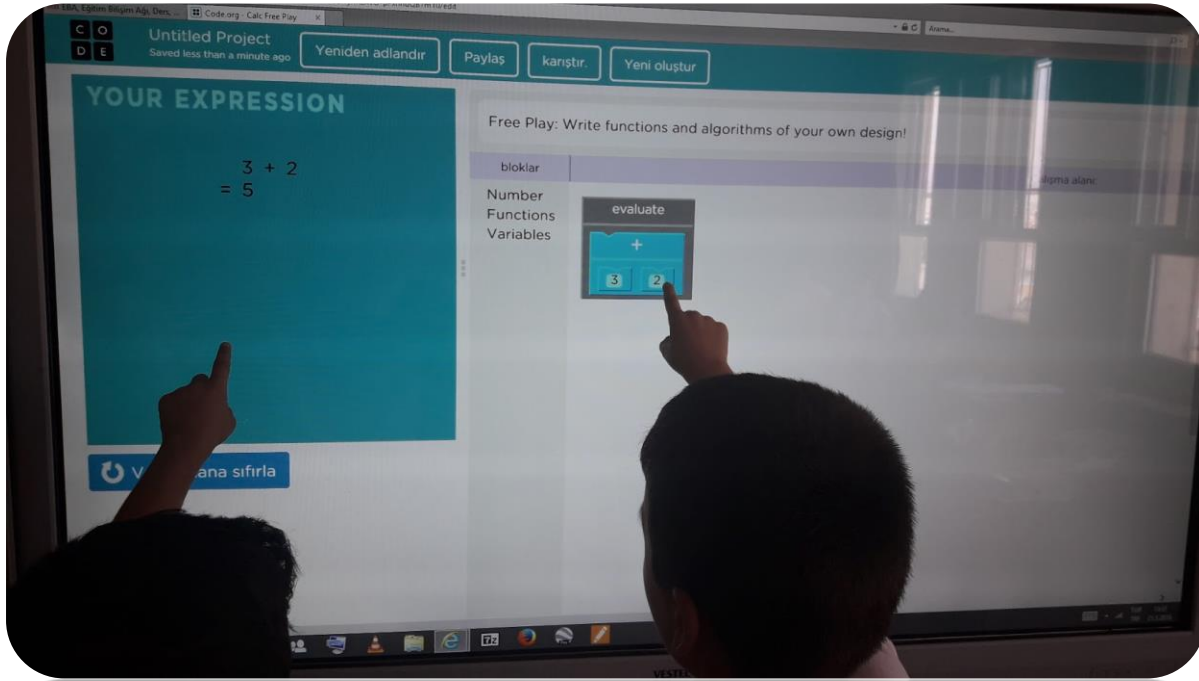
Web 2.0 Araçları Kullanımı



Web 2.0 Araçları Kullanımı



Kodlamaya Giriş



Ortak Ürün: Hikaye Yazma Çalışması

Bir varmış bir yokmuş ..
Komşuluğun çok güzel
yaşandığı bir Matmasal
Mahallesi varmış. Mahallede
yaşayan anne 1 ,baba 2 ve
çocukları 3 kahvaltıda ne
kadar güzel bir mahallede
yaşadıkları hakkında sohbet
ediyorlardı.

- Anneciğim ne kadar güzel
bir mahallede yaşıyoruz
değil mi? Komşularımız ne
kadar iyiler.

Anne 1:

- Evet yavrucuğum
mutluluğumuz için
komşularla ilişkilerimiz de
çok önemlidir.

1,2 ve 3 ailesi Örüntü
Ailesine haber vererek 4 ,
5 ve 6 ailesine beraber
gittiler. Örüntü ailesi ve
1, 2 3 ailesi 5 e üzerinde
sırasıyla portakal elma
örüntüsünün olduğu bir
tren hediye ettiler.



Değerlendirme ve Sonuçlar

ÖĞRENCİ DEĞERLENDİRMELERİ	ÖĞRENCİ DEĞERLENDİRMELERİ	ÖĞRENCİ DEĞERLENDİRMELERİ
<p>Derin KAHRAMAN</p> <p>Matematik daha eğlenceliydi. Teşekkürler. İyi ki bu projedeydim.</p>	<p>DORUK İŞBAŞARAN</p> <p>Bu projede çok güzel etkinlikler yaptık, matematik çok kolaydı, öğretmenimiz değişik etkinlikler yaptırınca ben çok eğlendim, bu projeyi çok sevdim</p> <p>Doruk İŞBAŞARAN</p>	<p>MELEK KOYUNCU</p> <p>3.sınıf öğrencisiyim. Matmasal proesinde olmaktan çok mutluyum.Bizler bu proje ile matematiği daha da çok sevdik . Bunun için de öğretmenime çok teşekkür ederim.</p>
<p>Züleyha ERDÖL</p> <p>Birinci sınıftayım. İlk projem. Çok heyecanlıyım.</p>	<p>DORUK.pdf PDF dokümanı padlet drive</p>	<p>CEYLİN ÇETİN</p> <p>I am very happy to be in the matmasal project.Thank you teacher in this.It is</p>
<p>Çınar BOZKURT</p>		

Made with padlet

Değerlendirme ve Sonuçlar



Öğretmenlerin Proje Sonundaki Fikirleri

Bir yıldır bizlerle birlikte çalışmalar yaptınız. Sizlerden bu süreçte gerçekten çok güzel bilgiler öğrendik.Sizleri tanıma şansı yakaladık. Her şey için teşekkürler. Okulum bu projeden farklı faydalar elde etti. Siz öğretmenlerin zengin kaynaklarından yararlandık. Materyalleri ile derslerimizi çeşitlendirdik. anlatımlarımızı zenginleştirdik. Öğretmenlerim; etwinning platformu ile bu sene ilk defa tanıştılar. Sizler sayesinde tecrübelerini pekiştirdiler. Öğrencilerim okul dışına da taşıp, farklı sınıfların yaptığı çalışmalarını görme şansı yakalarken, velilerim projeye dahil olmanın verdiği mutluluğu yaşadılar. Bizimle birlikte olduğunuz ve ekip çalışmanız, ortak çalışmalara verdiğiniz destek için teşekkürler.

[Back to forums](#)

SEVAL SARICA

by seval sarica, 03.08.2018

Bülent Yağcı

by Bülent YAĞCI, 03.08.2018

Dinçer TORUN

by Dinçer TORUN, 02.08.2018

GÖZDE PINAR OBALI-Mehmet Akif İlkokulu

by GÖZDE PINAR OBALI, 02.08.2018

Volkan Kaz - Manisa Salihli Mevlütü İlkokulu

by Volkan Kaz, 02.08.2018

Songül Türetken

by Songül Türetken, 31.07.2018

Banu Sarıkaya Özdoğan

by banu ozdogan, 30.07.2018

FUNDA MERİÇTEN

by Funda MERİÇTEN, 27.07.2018

1 replies

Last reply by Mehtap KILIÇ, 28.07.2018

1 member online

Yaygınlaştırma



T.C. MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
BALIKESİR - ERDEK İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Ana Sayfa > Haberler > "MATMASAL" PROJESİ ÇAYAĞZI İLKOKULUNDA HAYATA GEÇTİ

"MATMASAL" PROJESİ ÇAYAĞZI İLKOKULUNDA HAYATA GEÇTİ

İlçemiz Çayağzı İlkokulunda "Matmasal"projesi uygulanmaya başladı.

Bengi Projesi kapsamında,birleştirilmiş sınıf eğitimi yapan Çayağzı İlkokulu "Matmasal" projesini hayata geçirdi.Sınıf Öğretmenlerinin öncülüğünde uygulanan proje kapsamında öğrencilerden sayıları sevdikleri bir hayal kahramana benzetmeleri sağlandı.Bu kahraman belirlendikten sonra her öğrenciden o kahraman ve bağlı olduğu sayılarla ilgili birer masal yazmaları istendi.Ortaya çıkan masallar sayesinde öğrenciler matematiği sevmeye başladılar ve sayıları daha kolay kavradılar.



eTwinning

ne aradığınızı?

ANA SAYFA EBA DERS İÇERİK YARIŞMA UYGULAMALAR EKURS F KLAYVE

Ana Sayfa > Haberler > Etkinlik > Manisa Salihli Mevlütü İlkokulu "Matmasal" Projesi'ne ortak oldu



Manisa Salihli Mevlütü İlkokulu "Matmasal Projesi"ne ortak oldu

VOLKAN KAZ 28 Şubat 2018 17:40:02

Beğenmek İçin Çılgın Yapın 78

Manisa-Salihli Mevlütü İlkokulu 2017-2018 eğitim ve öğretim yılı eylül ve haziran ayları içerisinde gerçekleşen Matmasal adlı matematik dersini sevmeyi amaçlayan projenin ortaklarından birisi oldu.

MANISA-Salihli Mevlütü İlkokulu 2017-2018 eğitim ve öğretim yılı eylül ve haziran ayları içerisinde gerçekleşen Matmasal adlı matematik dersini sevmeyi amaçlayan projenin ortaklarından birisi oldu. Proje 2017 ağustos ayında başladı. Proje çerçevesinde öğrenciler her ay farklı etkinlikler yaptılar. Kimi zaman matematik derslerinde oyunlar hazırladılar. Kimi zaman ise derste etik maddelerden yapılan materyaller ile işlediler. Webinar başlatılan ile okullar birbirleri ile tanışma imkanı buldu. Web 2.0 araçları ile değişik etkinlikler hazırladılar. Etkinlikleri paylaşarak diğer okullarında uygulamalarını sağladılar. Karikatürler oluşturarak derslerde bunlara yer verdiler. Devam eden projenin 2018 mayıs ayında tamamlanması hedeflenmektedir.

KANALI: Etkinlik

Yaygınlaştırma



Güncel Siyaset Ekonomi Eğitim Sağlık Spor Tümü

Güncel

Mevlütü İlkokulu 1/A Sınıfı artık matematiği daha çok sevecek

Mevlütü İlkokulu 1/A Sınıfı Matematik dersini daha çok sevmek amaçlı yapılan Matmasal adlı E-Twinning Projesi'ne Katıldı.

28.02.2018 12:15

Facebook'ta Paylaş Twitter'de Paylaş G+ E



Manisa Salihli Mevlütü İlkokulu Matmasal adlı matematik dersini sevmeyi amaçlayan projenin ortaklarından birisi oldu. Proje 2017 ağustos ayında başladı. Proje çerçevesinde öğrenciler her ay farklı etkinlikler yaptılar. Kimi zaman matematik derslerinde oyunlar hazırladılar. Kimi zaman ise derste abık matzemelerden yapılan materyaller ile işledir. Webinar bağlantıları ile okullar birbirleri ile tanışma linkini buldu.

Web 2.0 araçları ile değişik etkinlikler hazırladılar. Etkinlikleri paylaşarak diğer okullarda uygulamaları sağladılar. Kadiköy'de...

Güvenli değil | hundihatunanaokulu.meb.k12.tr/icerikler/matmasal-projesi_5397405.html

ekli Eğitim uzaktan eğitim tubitak başvurular diji E 2. Sınıf Konuları WhatsApp eTwinning Live Gm

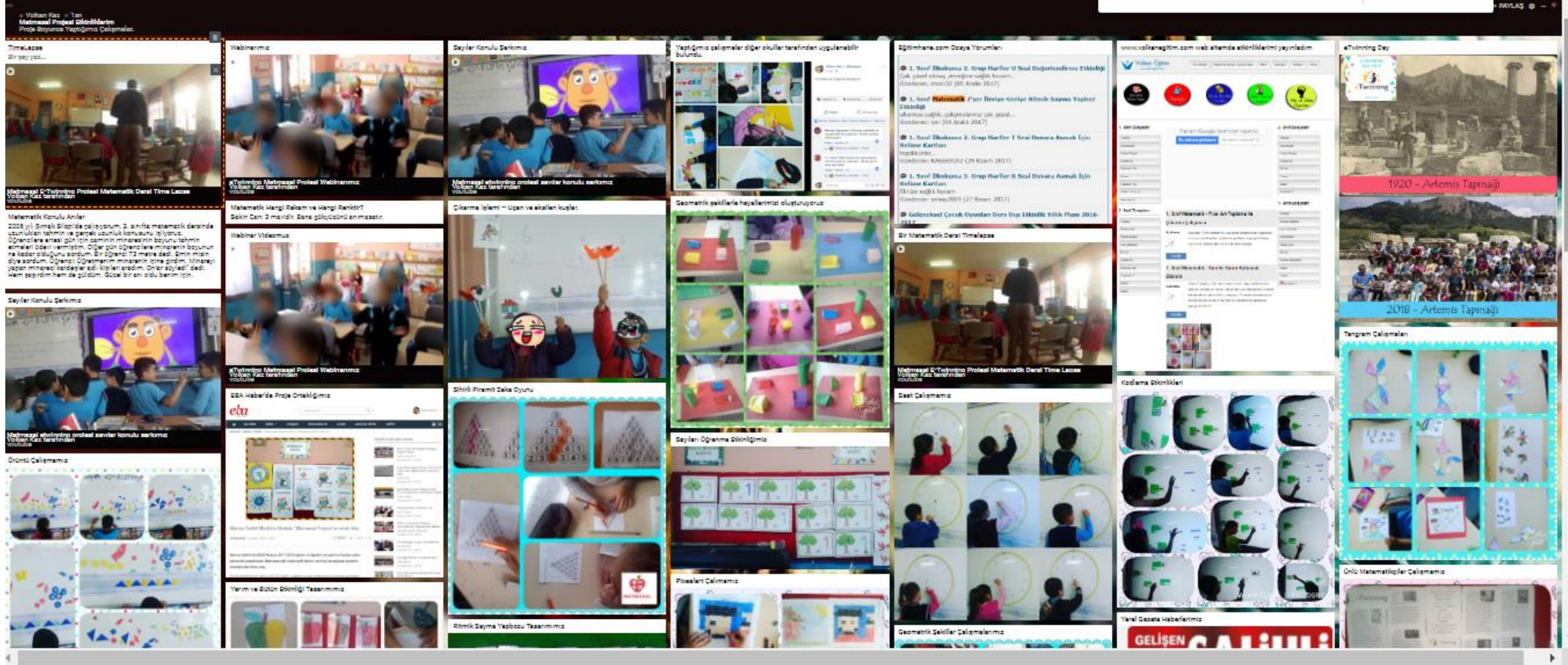


Zeybekler sınıfı öğretmeni Özlem Hilal Özyürek ve öğrencilerinin MATMASAL PROJESİ için yaptığı etkinlikler. Matmasal projesinde öğrenciler aktif bir şekilde rol alıyorlar. Bu da öğrenmeyi kalıcı kılıyor. Çalışmalar düşünmeye, araştırmaya ve dkkate dayalı gerçekleşiyor.



Matmasal E-Twin...mp4 videoplayback.mp4 Matmasal etwinni...mp4 İptal Edildi Matmasal etwinni...mp4 İptal Edildi

Yaygınlaştırma Padlet



Teşekkür ederiz



eTwinning Türkiye



eTwinning Türkiye @tretwinning



tretwinning@gmail.com



@tretwinning

www.etwinning.net

<http://etwinning.meb.gov.tr>